

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE :
JOUR JULIEN :

16-5-81
136

SOURCE :
MERIDIEN :

4
201809

OBSERVATEUR :

Blouin

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | RNS | REW | HEURES T.U.

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC
 | MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MIN | MAX | TIME | HZ | 10DB | NO | SPOT | SIM
 | | | | | | MS/DIV | | LOG | | ILE

AS-1	RG	30	30	2	20	40	5	20	-28	1	8,0
AS 2	RJ	30	30	2	20	40	5	20	-28	2	9,65
AS 3											

CAMERA ^{SPECT} FAC SIMILE MULTICANAL ^{Routin} SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : NON NOUVEAU FILM ? :
 T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | OPERATION | T.U. | OPERATION | VIT. | T.U. | VOIE 1 | VOIE 2

16450	depart	0125			1650	depart	006			
0030	Arrêt	-			0030	Arrêt				